



ADN 140

Réfrigérateur à usage intensif
1 porte vitrée / 1 compartiment

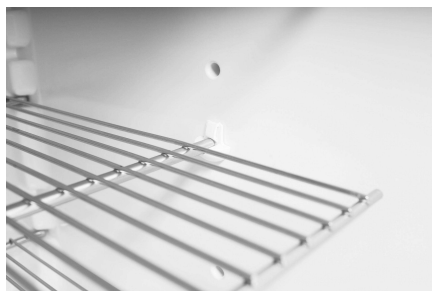


/ Conçu pour facilement s'intégrer aux petits espaces. Solution idéale pour les bureaux, bars, petits restaurants ou B&B.

/ Pieds réglables pour faciliter l'installation et l'utilisation.

/ Porte double vitrage, réversible. Cadre en aluminium. Poignée intégrée verticale.

/ 8 clayettes ajustables. 8 supports, réglables à l'avant pour une installation correcte.



Code commercial	ADN 140
Code 12NC	854422701000
Code EAN	8003437223815

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Capacité nette (L)	127
Capacité brute (L)	130
Type de porte	1 porte double vitrage
Température ambiante externe (°C)	+16 à +32°C
Température de fonctionnement (°C)	+6 à +14°C
Niveau de bruit (dBa)	38
Gaz réfrigérant	R600a
Matériau mousse isolante	Cyclopentane
Certifications	TÜV (Snaige)
	CE declaration/ISO9001
	EMC Directive 2014/30/EU
	Directive Machines 2006/42/EC
	RoHS2 Directive 2011/65/EC

ESTHETIQUE

Couleur externe / interne	Blanc
Cadre de porte	Aluminium
Poignée	1 / Verticale

Cet appareil répond aux exigences de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2016 relative aux machines. La retranscription de cette directive dans le droit du travail est le décret 2008-1156 du 17/11/2008 qui impose aux professionnels d'utiliser ou de mettre à disposition de leurs employés des appareils répondant à la directive relative aux machines.

Photos non contractuelles

RÉFRIGÉRATEUR ADN 140

EQUIPEMENTS

Enseigne lumineuse	Non
Éclairage intérieur	Non
Porte réversible	Oui
Verrouillage porte	Non
Pieds réglables	Avant et arrière
Roulettes	Non
Nombre d'étagères	3 clayettes réglables
Dimensions clayettes (cm)	45,5 x 31,4
Charge maximale (kg)	20
Dégivrage	Automatique
Thermomètre	Non
Témoin d'alimentation électrique	Non
Thermostat électro-mécanique	Non
Évaporateur	Tubulaire
Ventilateur tangentiel	Non

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Consommation (kWh/24h)	0,652
Consommation annuelle (kWh/an)	238
Ampérage (A)	1,5
Puissance absorbée nominale (W)	200
Longueur cordon d'alimentation (cm)	180

DIMENSIONS & POIDS

Dimensions externes HxLxP (cm)	85 x 56 x 60
Dimensions internes HxLxP (cm)	72,5 x 46,5 x 45,9
Profondeur porte ouverte (cm)	111,5
Dimensions emballage HxLxP (cm)	92 x 57 x 63
Poids net (kg)	32
Poids brut (kg)	35

